

n'engage pas notre responsabilité quant à

son application dans chaque cas particulier. La Fiche de données de sécurité est

disponible sur simple demande.

# **MANOPOUDRE**

SAVON POUDRE MECANICIEN A MICROBILLES VEGETALES NATURELLES. AU PIN.



## **/**

#### **LES AVANTAGES**

- · N'agresse pas l'épiderme et laisse celui-ci particulièrement doux après usage
- · Sans solvant pétrolier.
- Désodorise parfaitement et parfume agréablement les mains au parfum de pin.
- Ne bouche pas les siphons.



## **LES UTILISATIONS**

- Automobile, Poids-lourds, Marine, Aviation, Moto-cycles, Industrie, Manutention, BTP, Chantiers, Ateliers.
- Pour le nettoyage des mains particulièrement sales dans les ateliers de mécanique, imprimeries, garages, chantiers ...
- À base de microbilles végétales, de tensio-actifs de végétaux, d'agent compensateur, d'huile de pin et de parfum pin menthe est particulièrement actif pour nettoyer les mains souillés par : cambouis, graisses, graisses au bisulfure et graphitées, goudrons, peintures fraîches, colles, poussières de freins, toutes salissures tenaces, végétaux, herbe, encre, colorants.

## 7

#### **MODE D'EMPLOI**

- ✓ Se mouiller les mains.
- ✓ Prendre une noisette de MANOPOUDRE dans le creux de la main.
- ✓ Bien se savonner.
- Laver soigneusement les mains en insistant là où les salissures sont plus importantes.
- ✓ Rincer abondamment à l'eau claire.

## **INFORMATIONS TECHNIQUES**



- ➤ Les agents de surface contenus dans le MANOPOUDRE ont une biodégradabilité supérieure à 90% conformément au décret 87-1055 du 24/12/87.
- MANOPOUDRE est conforme à la norme NFT 73 101.



Produit à usage professionnel



## LANGUEDOC CHIMIE

ZI la Coupe – CS 90518 – 11100 NARBONNE / Tél 04 68 41 70 70 Fax 04 68 42 40 01 / www.languedoc-chimie.fr

